

TBAJ 50 / TBAJD 50 SENSOR RTD CON UN CABEZAL DE CONEXIÓN ESTÁNDAR Y PUNTA AMBIENTE



El TBAJ 50 / TBAJD 50 de Kimo es un sensor RTD con un cabezal de conexión estándar y una punta ambiente. Tiene un rango de medición de 0 a + 250 ° C (Pt100 y Pt1000).

Los termómetros de resistencia, también llamados detectores de temperatura de resistencia (RTD), son sensores que se utilizan para medir la temperatura.

Funda: acero inoxidable 316L - sin soldadura, de 3/4 a 4/4 duro - punta ambiente de 20 mm

Diámetro y longitud según el modelo

Conexión eléctrica: con o sin bloque de terminales

Cabeza de conexión: aleación de aluminio con prensaestopas M20 x 1.5

Manga para soldar para industria alimentaria

Certificado de calibración (opción)



SKU: N / A | **Categorías:** [Sondas de temperatura](#), [Temperatura](#) |

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO